

(51)Int.Cl.⁶ 識別記号 庁内整理番号 F I 技術表示箇所
H 0 4 B 1/16 G
H 0 4 J 1/05

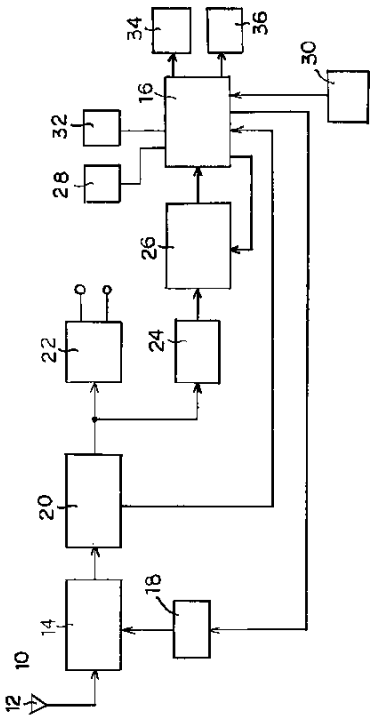
審査請求 未請求 請求項の数4 O L (全 4 頁)

(21)出願番号	特願平6-297160	(71)出願人	000001889 三洋電機株式会社 大阪府守口市京阪本通2丁目5番5号
(22)出願日	平成6年(1994)11月30日	(72)発明者	服部 雄三 大阪府守口市京阪本通2丁目5番5号 三 洋電機株式会社内
		(74)代理人	弁理士 安富 耕二

(54)【発明の名称】 FM多重受信機

(57) y v æ
y z e l % d æ - @

A ' ¶ £ % 導
C æ A ° | " 導
導
y z e l æ M f B W 導
l % d M M • Ø e 導
fl £ i Q W ~ A ' ¶ 導
L L fl £ i L fl # " A 導
£ % Y • 導
~ A O L L fl £ i ' . 導
£ i R U ~ 導



y } E

16ビット		190ビット		82ビット	ブロック 番号
		176ビット		14ビット	
1 フ レ ー ム II	13 ブ ロ ック	BIC1	データパケット 1	CRC	1
		BIC1	データパケット 2	CRC	2
				パリティ	...
		BIC1	データパケット 13	CRC	13
		BIC3	データパケット 14	CRC	14
		BIC3	データパケット 15	CRC	15
		BIC4	パリティパケット 1		16
		BIC3	データパケット 16	CRC	17
		BIC3	データパケット 17	CRC	18
		BIC4	パリティパケット 2		19
				パリティ	...
		BIC3	データパケット 94	CRC	134
		BIC3	データパケット 95	CRC	135
		BIC4	パリティパケット 4		136
	272 ブ ロ ック	BIC2	データパケット 96	CRC	137
		BIC2	データパケット 97	CRC	138
				パリティ	...
		BIC2	データパケット 108	CRC	149
		BIC3	データパケット 109	CRC	150
		BIC3	データパケット 110	CRC	151
		BIC4	パリティパケット 42		152
		BIC3	データパケット 111	CRC	153
		BIC3	データパケット 112	CRC	154
		BIC4	パリティパケット 43		155
				パリティ	...
		BIC3	データパケット 189	CRC	270
		BIC3	データパケット 190	CRC	271
		BIC4	パリティパケット 42		272

伝送順

